Index of Claims



Application/Control No.

10/600,172

Examiner

Raymond J. Bayerl

Applicant(s)/Patent under Reexamination

VIGUE ET AL.

Art Unit

2173

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim	Cia		Data							1 1	Claim												
1 - 51 52 3 3 - 55 53 3 4 - 55 56 6 - 55 56 6 - 55 56 6 - 57 8 - - 57 58 9 - 59 9 - - 60	Ula	AUTT	Date							Claim Date							_	\dashv					
Signature Sign	Final		1/10/07										Final										
3			•] [51									
4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 60 - 11 - 61 - 62 - 13 - 64 - 15 - 66 - 17 - 18 - 19 - 20 √ 21 √ 21 √ 22 √ 23 - 70 - 21 √ 22 √ 23 - 76 - 27 - 28 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - <td></td> <td>2</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Г</td> <td></td> <td></td> <td>1 </td> <td></td> <td>52</td> <td>П</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>П</td>		2	-						Г			1		52	П								П
5		3	1]			П								П
6 - - 56 57 - - 58 - - 58 - - - 58 - - - - 58 59 - - - - - - - - - - - - - - - - -			-						Г			1			П								П
7 - - - 58 - - 58 - - 58 - - 59 - - - 59 - - - 59 - - - 59 - - - 59 - - - 60 - - - 61 - - - 62 - - - - - - - - - - - - - - - - -		_5	-									1 1		55		コ							П
7 - - 57 58 - 58 - 59 - 59 - 60 - - 60 - - 60 - - 60 - - 61 - - 62 - - - 61 - - 63 - - - - 63 -			-			П						1		56	П	T							П
9			-											57									
10 -		8	-									1			П								П
11		9	•											59	П	\neg							П
12			-											60		٦						_	П
13			-] [
14			-											62									П
15			-													٦		Γ					П
16			-												П								\Box
17			•						Γ]			П	П							П
18 -			•							Π]		66		コ		Г					П
19 -			-										· .										П
10		18	-									1		68	П								П
20			-									1		69	П	\neg							\sqcap
22 √ √ 23 - √ 24 √ 25 √ 26 √ 27 √ 28 √ 29 √ 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 46 96 47 97 48 99			✓																				П
23 -		21	V]		71	П								П
24 74 25 75 26 76 27 76 28 77 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			✓																				
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98			-											73		\neg						Г	П
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98														74	П	ヿ							П
27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 99 99 99 99 90 91 92 43 95 96 47 97 48 98 99		25										1		75	П								П
28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 90 41 42 43 44 45 46 49 99 90 46 47 48 99 99 90 91 92 44 95 46 96 47 98 99 99 99 90 91 92 93 94 45 96 47 98 99],		76		╗							\Box
29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99]		77	П	T							\Box
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99] [78									
31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 87 38 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		29												79	П								П
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99														80		\neg							П
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																\neg							П
34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99]				╗							П
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		33												83	П								П
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		34			L^-]		84									
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			L					L						85									
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99									L							\Box	_						П
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99]				╗							
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																				Ĺ			
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		39												89		\Box							
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		40							L]		90									
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		41												91			_						
44] [92									
45] [
46						oxdot] [94						L			
47		45				\Box								95						L			
48																							
49 99 99														97	\Box				Ĺ	L			
49 99 100 100		48										[98									
		49										[99		\Box			L				
		50										[100		floor							

Cla		L_			[Date	_	_		_
Final	Original									
		_		_		ļ				
	51	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	-
<u> </u>	52	_	_	<u> </u>	_	_	ļ.	_		_
<u></u>	53	<u> </u>	L	<u> </u>	L_	_	<u> </u>	<u></u>		L
<u></u>	54 55	L	<u> </u>	_	L		_	L		L
	55	$oxed{oxed}$			_				L	L
	_56		<u> </u>	L.						
	57	L	<u> </u>	_	_	L	<u> </u>			L
L	58									
	59									
	60		_							
	61						l			
	62		Г							
	63		_							Г
	63 64							Г		Г
	65		\vdash							Т
	66		\vdash	H				\vdash		1
_	67	1	 -	┢	_					
	68	\vdash	\vdash	-	_			┢		┝
\vdash	69	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			⊢		┝
-	70	┝	-	-	-	-				-
<u> </u>	70		-	_						-
	71 72	⊢	⊢	_			<u> </u>	-		_
	72	├	├	├			├	-		_
	73	 _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_	
<u> </u>	74 75	<u> </u>	<u> </u>				_		_	
	75	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	76	_	_	<u> </u>		<u>_</u>	<u> </u>	_	_	L
	77	_	_	L.			<u> </u>	<u> </u>		L
	78	<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>		
	79	L	<u> </u>				<u> </u>	_		
	80	L	_							
	81	_								_
	82			L						
	82 83	匚	L	L	L				L	
	84	L	Ĺ				L			Ĺ
	85			L	L	L	L			
	86									
	87									
	88									
	89									
	90		Г							Г
	91				Г				Γ	Γ
	92				\vdash		<u> </u>	_		
	93	_	1	_					\vdash	Г
	94	Г	T	 	\vdash	\vdash	\vdash	_	Т	_
	95	\vdash		Ι	_	 	\vdash	_		Т
\vdash	96	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	Ι-	_		_
\vdash	97	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		-
\vdash	98	 	\vdash	\vdash	\vdash		-		\vdash	⊢
	99	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash		 		┝
	100	\vdash	 	-	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	┢┈
	· IUU	ı			1		1			

Cla					Date	e e					
Final	Original										
	101										
	102	_			<u> </u>	_	<u> </u>	_		L	ı
	103	<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	_			l
	104 105	_			ļ	_	_		<u> </u>		١
	105	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
	106	_		_	<u> </u>	_	_	_			
	107 108	-					<u> </u>		<u> </u>		l
		_		-	-	_	├	 	-	_	
	109 110	⊢	_		-		┝		_	Н	l
	111	 			-		├		-		l
	111	<u> </u>	_	-	_		-		<u> </u>		
	112 113	-		-	_		┝		-	Η-	l
	114	\vdash			-	┝	┝		├	-	l
	115	\vdash		-	-	-	\vdash	-	├	Ι	١
	115 116		-		-	┝	-	_	-	-	١
	117	 				\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	l
	118	\vdash					-	-			١
_	119					H	-	-	-	-	١
	120	_				١.			\vdash		١
	121										
	122										١
	123										
	124										
	125					_	_				
	126 127		ļ	<u> </u>		_					
	127		-	-		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	l
	128	-				<u> </u>	_		-		ł
	129 130	<u> </u>		-		_	-	_	-		ł
	131	-	-	_		\vdash	\vdash		\vdash	_	l
	132	\vdash	-	-	\vdash	┝			-	\vdash	l
	133			_		\vdash	-			-	١
	134			<u> </u>			_	_		_	١
	135										١
	136										
	137 138										
	138						<u> </u>				
	139		_	<u> </u>			<u> </u>	_			ļ
	140	-	-	<u> </u>	-		├-	<u> </u>			ł
	141 142	-	_	┝		-	-	-		_	ł
	143	\vdash	_		-	-	 	┢	H	\vdash	
	144	\vdash	-	-	H	-	 	┝			
	145		_	_	 	_	\vdash	\vdash		H	
	146			H			 	一			
	147		П		П		Γ				
	148										
	149										
	150										